



# BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

---

---

Warszawa, dnia 10 czerwca 2020 r.

Nr 128 (471)

---

---

## *Taryfy dla ciepła*

*Str.*

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Nr OKA.4210.8.2020.CW z dnia 9 czerwca 2020 r.  
Taryfa Kieleckiej Spółdzielni Mieszkaniowej ..... 2



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
OKA.4210.8.2020.CW

Katowice, dnia 9 czerwca 2020 r.

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**Kielecka Spółdzielnia Mieszkaniowa z siedzibą w Kielcach,**

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 11 marca 2020 r.,

#### **zatwierdzam**

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania

### **UZASADNIENIE**

W dniu 16 marca 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988).

Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, ceny i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej oraz uzasadnionego zwrotu z kapitału zaangażowanego w działalność polegającą na wytwarzaniu ciepła.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

**POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> § 1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).  
**Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.**
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 785 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 i następnych Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

**Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki**

/-/

**Marek Miśkiewicz**

**Dyrektor**

**Południowego Oddziału**

**Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki**

**z siedzibą w Katowicach**

4

## CZĘŚĆ 1

## Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

1. Niniejsza taryfa jest zbiorem cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowanym przez Kielecką Spółdzielnię Mieszkaniową w Kielcach, uwzględniającym postanowienia:
  - ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.), zwanego dalej „ustawą”,
  - rozporządzenia Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”,
  - rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92), zwanego dalej „rozporządzeniem systemowym”.
2. Użyte w taryfie pojęcia i skróty oznaczają:
  - **Źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
  - **Sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
  - **Przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach,
  - **Węzeł cieplny** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych,
  - **Grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
  - **Instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie.
  - **Zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła,
  - **Obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
  - **Układ pomiarowo-rozliczeniowy** - zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, którego wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach,
  - **Zamówiona moc cieplna** - ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:
    - a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
    - b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
    - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.
  - **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
  - **Nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten



układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

- **KSM** – Kielecka Spółdzielnia Mieszkaniowa w Kielcach – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła,

## CZĘŚĆ 2

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

KSM prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem ciepło, na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w zakresie:


- **wytwarzania ciepła** – decyzja z dnia 26 kwietnia 2012 r., nr WCC/1235/3904/W/OŁO/2012/HZ ze zm.,
- **przesyłania ciepła i dystrybucji ciepła** - decyzja z dnia 26 kwietnia 2012 r., nr PCC/1195/3904/W/OŁO/2012/HZ.

## CZĘŚĆ 3

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców na grupy taryfowe dokonano w zależności od źródła ciepła lub zespołu źródeł ciepła zasilających sieć ciepłowniczą i miejsca dostarczania ciepła, przy uwzględnieniu zróżnicowanych uzasadnionych kosztów ponoszonych przez przedsiębiorstwo ciepłownicze:

Lp. grupy odbiorców	Symbol	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
1.	Si	Odbiorcy, zaopatrywani ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Szczecińskiej 25 w Kielcach, siecią ciepłowniczą nr 1 do węzłów cieplnych należących i eksploatowanych przez przedsiębiorstwo ciepłownicze.
2.	Sgn	Odbiorcy, zaopatrywani ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Szczecińskiej 25 w Kielcach, siecią ciepłowniczą nr 1 poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze należące i eksploatowane przez przedsiębiorstwo ciepłownicze.
3.	So	Odbiorcy, zaopatrywani ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Szczecińskiej 25 w Kielcach, siecią ciepłowniczą nr 1 do węzłów cieplnych należących i eksploatowanych przez odbiorców.
4.	Żi	Odbiorcy, zaopatrywani ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Żniwnej 5 w Kielcach, siecią ciepłowniczą nr 2 do węzłów cieplnych należących i eksploatowanych przez przedsiębiorstwo ciepłownicze.
5.	Żgn	Odbiorcy, zaopatrywani ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Żniwnej 5 w Kielcach, siecią ciepłowniczą nr 2 poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze należące i eksploatowane przez przedsiębiorstwo ciepłownicze.
6.	Żo	Odbiorcy, zaopatrywani ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Żniwnej 5 w Kielcach, siecią ciepłowniczą nr 2 do węzłów cieplnych należących i eksploatowanych przez odbiorców.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Wydziału Gospodarki Termowojem  
Urząd Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Kielcach  
Marek M. 

## CZĘŚĆ 4

## Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## 1. Ceny i stawki opłat dla grup taryfowych: Si, Sgn, So przedstawia poniższa tabela:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat dla grup taryfowych		
			Si	Sgn	So
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	85.322,95		
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.110,25		
2.	Cena ciepła	zł/GJ	35,34		
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	22,40		
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	21.404,24	27.899,73	14.119,64
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.783,69	2.324,98	1.176,64
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,75	12,54	5,85

## 2. Ceny i stawki opłat dla grup taryfowych: Żi, Żgn, Żo przedstawia poniższa tabela:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat dla grup taryfowych		
			Żi	Żgn	Żo
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	96.816,07		
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	8.068,01		
2.	Cena ciepła	zł/GJ	36,10		
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	23,09		
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26.249,81	33.560,40	14.699,04
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.187,48	2.796,70	1.224,92
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,49	10,46	6,64 6,02*

\* stawka opłaty dotycząca odbiorców niebędących odbiorcami końcowymi

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału w Katowicach  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
[Podpis]  
[Data]

### 3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Ustalone w taryfie stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2020 r. poz. 106 ze zm.).

Średnica przyłączy w technologii preizolowanej	Dn 50	Dn 65
Stawki opłat w zł/mb	187,50	200,00

## CZĘŚĆ 5

### Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat, zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy oraz w rozporządzeniu taryfowym.

## CZĘŚĆ 6

### Warunki stosowania cen i stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat, są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców i parametrów jakościowych nośnika ciepła określonych w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

Ponadto w przypadkach :

- niedotrzymania przez strony warunków umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

Opłaty za nielegalny pobór ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2020 r. poz. 106 ze zm.).

## CZĘŚĆ 7

### Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

Przedsiębiorstwo ciepłownicze powinno powiadomić odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Powszechnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

PEŁNOMOCNIK  
d/s taryf dla energii elektrycznej  
ciepła i gazu  
Patrycja Szczurek